

KTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

APTIL Caller 2 Call mostion (

PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 981] No. 981] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अक्तूबर 30, 2003/कार्तिक 8, 1925 NEW DELHI, THURSDAY, OCTOBER 30, 2003/KARTIKA 8, 1925

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 अक्तूबर, 2003

का.आ. 1242(अ).— केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि, जिसका संक्षिप्त वर्णन इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, तिमलनाडू राज्य में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 45 पर 121/000 कि0मी0 से 214/300 कि0मी0 (विल्लुपुरम बाईपास भाग) तक के भूखंड पर निर्माण करने (चार लेन का बनाने) के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर आक्षेप कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् जिला राजस्व अधिकारी, विल्लुपुरम, तमिलनाडु को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा;

्सक्षम प्राधिकारी द्वारा उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन किया गया कोई आदेश अंतिम होगा; और

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू-रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और उनका पूर्वोक्त सक्षम प्राधिकारी के कार्यालय में हितबद्ध व्यक्ति द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

## अनुसूची

तमिलनाडु राज्य में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 45 पर कि.मी. 121/000 से कि.मी. 214/300 तक (विल्लुपुरम उपमार्ग सेक्शन) के भूखंड के अंतर्गत आने वाली भूमि का संरचना सहित अथवा संरचना रहित संक्षिप्त वर्णन।

जिला : विल्लुपुरम

तालुक : विल्लुपुरम

क.	गाँव का नाम	सर्वेक्षण संख्या	. 112021	1111	क्षेत्रफ	ल
सं.	भाष पत्र भाग	तवदाज तख्या	प्रकार	प्रकृति	हेक्टेयर में	वर्ग में
1	2	3	- 4	5	6	7
1	अयनकोविल्प्रपाट्	75/3A	निजी	नम	0.00.5	50
		75/3B	निजी	नम	0.31.0	3100
		76/1	निजी	नम	0.24:5	2450
		76/2	निजी	नम	0.57.5	5750
		97/5	निज़ी	नम	0.04.0	400
		98/1	निजी	नम	0.03.5	350
		98/2	निजी	नम	0.04.0	400
		98/3	निजी	नम	0.03.5	350
		98/4	निजी	नम	0.07.0	700
		99/1	निजी	नम	0.03.5	350
		99/3	निजी	नम	0.03.0	300
		112/1	निजी	नम	0.04.0	400
		113/1	निजी	नम	0.14.0	1400
		113/2	निजी	नम	0.00.5	50
		114/2	निजी	नम	0.08.5	850
		116/1	निजी	नम	0.11.0	1100
		1,16/2	निजी	नम	0.07.5	750
		116/3	निजी	नम	0.01.5	150
		117/1	निजी	नम	0.01.0	100
		117/2	निजी	नम	0.12.0	1200

1	2	3	4	5	6	7
		117/3	निजी	नम	0.14.0	1400
		117/4	निजी	नम	0.34.5	3450
		118/2	निजी	नम	0.12.5	1250
		119/4	निजी	नम	0.02.5	250
		119/5	निजी	नम	0.00.5	50
		119/6	निजी	नम	0.02.0	200
		119/7	निजी	नम	0.15.5	1550
		120/2	निजी	नम	0.10.0	1000
		120/3	. निजी	नम	0.01.5	150
	113 (24)	120/4A	निजी	नम	0.04.0	400
•		120/4B	, निजी	नम	0.05.5	550
		139/2B	निजी	नम	0.07.5	750
		139/3A	निजी	नम	0.01.5	150
		139/3B	निजी	_ नम	0.04.0	400
		139/5	निजी	नम	0.09.5	950
2	तिरुवामदूर	132/3	निजी '	शुष्क	0.03.0	30 <b>0</b>
		135/2B	निजी	नम	0.18.0	1800
		135/2C2	निजी	नम -	0.02.5	250
		135/2D	निजी	नम	0.00.5	50
		135/3A2	निजी	नम•	0.09.5	95 <b>0</b>
		135/3B2	निजी	नम	0.18.0	1800
		135/3C	निजी	नम	0.01.0	100
		135/3D	निजी	नम	0.04.0	400
		136/1	निजी	नम	0.15.0	1500
		136/2A	निजी	नम	0.05.5	550
•		143/1	निजी	, नम	0.04.0	400
		192/2	निजी	शुष्क	0.01.0	100
		193/1	निजी	नम	0.07.5	750
		193/3	निजी	नम	0.20.0	2000

	T		1		- ,	
1	2	3	4	5	6	7
		194/2	निज़ी	नम	0.22.0	2200
		195/1	निजी	नम	0.30.0	3000
		195/2	निजी	नम	0.13.0	1300
		195/4	निजी	नम	0.11.0	1100
		19 <b>5</b> /5	निजी 🗇	नम	0.13.5	1350
		196/1	निजी	नम	0.25.0	2500
		196/3A	निजी	नम	0. <b>04</b> .5	450
		197/3	निजी	नम ः	0.07.5	750
		198/-	निजी	नम	0.01.0	100
<del></del>		199/2A	निजी	नम	0.01.0	100
		199/2B1	निजी	नम	0.27.5	2750
		199/2B2	निजी	नम	0.36.0	3600
		200/1	निजी	नम	0.05.5	550
		201/2A	निजी	्नम	0.29.0	2900
		202/1A	निजी	नम	0.16.0	1600
		210/1	निजी	नम	1.62.5	16250
		219/4B	निजी	शुष्क	0.18.0	1800
		219/4C	নিजी '	शुष्क	0.42.0	4200
		220/-	निजी	नम	0.90.5	9050
		222/-	निजी	शुष्क	0.27.5	2750
3	विल्लुपुरम	189/-	निजी	नम	0.01.0	100
		190/-	निजी	नम	0.80.0	800
		191/1	निजी	नम	0.18.5	1850
		191/2	निजी	नम	0.10.0	1000
		191/3	निजी	नम	0.06.5	650
		192/-	निजी	नम	0.28.5	2850
		193/3	निजी	नम	0.00.5	50
		193/4	निजी	नम	0.03.5	350
		193/5	निजी	नम	0.07.0	700

1	2	3	4	5	6	7_
*		193/6	निजी	नम	0.21.0	2100
		193/7	निजी	- नम	0.07.0	700
	-	193/8B	निजी	नम	0.04.5	450
		194/1	निजी	नम	0.02.0	200
		197/1	निजी	नम	0.04.0	400
		197/2	निजी	नम	0.06.0	600
		- 197/3	निजी	नम	0.00.5	50
		197/4	<b>नि</b> जी	नम	0.03.0	300
	*	198/-	निजी	शुष्क	0.03.0	300
		209/1A	निजी	नम	0.30.5	3050
	7	209/2	निजी	नम	0.24.0	2400
0		210/1A	निजी	शुष्क	0.04.0	400
		212/1	निजी	शुष्क	0.28.0	2800
		212/2	निजी	शुष्क	0.07.0	700
		226/1B	निजी	शुष्क	0.31.0	3100
		226/2	निज़ी	शुष्क	0.08.0	800
*		226/3	निजी	शुष्क	0.05.5	<b>\$</b> 50
	*	226/5	निजी	शुष्क	0.07.0	700
		226/6	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		226/10	निजी	शुष्क	0.04.0	400
		226/11	निजी	शुष्क	0.12.5	1250
		226/12	निजी	शुष्क	0.09.5	\$50
		226/13	निजी	शुष्क	0.02.0	200
		226/14	निजी	शुष्क	0.01.0	100
		227/-	निजी	शुष्क	0.06.5	650
		234/2B	निजी	नम	0.02.0	200
		236/-	निजी	नम	0.02.0	200
		237/1B	निजी	नम	0.15.0	1500
		237/2	निजी	नम	0.02.0	200

1	2	3	4	5	6	7
		237/3	निजी	नम	0.20.0	2000
		238/1	निजी	नम	0.21.0	2100
		238/2A	निजी	नम	0.09.5	950
		238/2B	निजी	नम	0.06.0	600
		239/1	निजी	नम	0.01.5	150
		239/2	निजी	नम	0.03.0	300
		240/1	निजी	शुष्क	0.80.0	800
		240/2	निजी	शुष्क	0.15.5	1550
		240/3	निजी	शुष्क	0.15.5	1550
		240/4	निजी	शुष्क	0.09.0	900
		242/-	निजी	नम	0.01.0	100
		243/2	निजी	नम	0.45.5	4550
	<del>,,,,,,,,,,,,,</del>	244/1	निजी	नम	0.29.5	2950
		245/2	निजी	नम	0.01.0	100
-		245/3	निजी	्नम	0.07.0	700
		265/2	निजी	शुष्क	0.59.0	5900
		265/3	निजी	शुष्क	0.07.0	700
		267/1	निजी	शुष्क	0.09.0	900
		267/2	निजी	शुष्क	0.50.5	5050
		267/3	निजी	शुष्क	0.06.5	650
		267/4	निजी	शुष्क	0.08.0	800
	<u> </u>	267/7A	निजी	शुष्क	0.11.0	1100
	18, 201 along 12 link	267/7B	निजी	शुष्क	0.11.0	1100
		267/8	निजी	शुष्क	0.02.5	250
		267/9	निजी	शुष्क	0.08.5	850
		269/1	निजी	शुष्क	0.27.5	2750
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	269/2	निजी	शुष्क	0.22.5	2250
4 विरथी	कुप्पम	54/1A	निजी	शुष्क	0.18.0	. 1800
		54/10A	निजी	शुष्क	0.30.0	3000

1	2	3	4	5	6	7
		54/11A	निजी	शुष्क	0.07.0	700
		54/12A	निजी	शुष्क	0.80.0	800
5	पनटोटम	202/1	निजी	. शुष्क	0.02.0	200
		202/2A1	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		202/2A2A	निजी	शुष्क	0.03.0	300
		223/1B	- निजी	খুষ্ক	0.02.0	200
	,	223/2A	निजी	খুষ্ক	0.35.0	3500
:		223/2B	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		223/3A	निजी	शुष्क	0.80.0	800
- 4		223/3B	निजी	খুষ্ক	0.11.5	1150
16.1		223/3C	निजी	शुष्क	0.18.5	1850
_		223/4A1	निजी	খুষ্ক	0.05.0	500
		225/3A1	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		225/3B1	निजी	খুজ	0.00.5	50
		225/4	निजी	খুজ	0.20.0	2000
	*	225/5A1	निजी	খুষ্ক	0.37.5	3750
		225/5A2	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		225/5A3	निजी	शुष्क	0.02.0	200
	-	225/5A4	निजी	शुष्क	0.02.0	200
		225/5A5	निजी	शुष्क	0.02.0	200
		225/5A6	निजी	शुष्क	0.02.0	200
	·	225/5A11	निजी	शुष्क	0.01.5	150
		225/5B	निजी	शुष्क	0.02.5	250
		225/6	निजी	शुष्क	0.08.0	800
	-	225/8	निजी	शुष्क	0.10.0	1000
		238/2C	निजी	शुष्क	0.32.0	320 <b>0</b>
		238/2E	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		238/2F1	निजी	খ্রুড্ক	0.05.5	550
	,	238/5	निजी	शुष्क	0.24.0	240 <b>0</b>

1	2	3	4	T		_
<u> </u>		238/6A	<del>4</del> निजी	5	6	. 7.
<b> </b>				शुष्क	0.08.5	850
-		239/1C1	निजी	शुष्क	0.03.5	350
		239/1D	निजी	शुष्क	0.21.0	2100
		239/2A	निजी	शुष्क	0.17.0	1700
		239/2B	निजी	शुष्क	0.12.0	1200
		239/2C	निजी	<sup></sup> शुष्क	0.16.0	1600
		239/5	निजी	शुष्क	0.10.0	1000
		240/1A	निजी	शुष्क	0.55.0	5500
		240/2	निजी	शुष्क	0.29.0	2900
	·	240/3	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		240/4	निजी	शुष्क	0.00,5	50
		241/1	निजी	शुष्क	0.25.5	2550
		241/2	निजी	शुष्क	0.06.0	600
		241/3	निजी	शुष्क	0.12.0	1200
		241/4	निजी	शुष्क	0.45.0	4500
		242/2	निजी	शुष्क	0.11.0	1100
		242/4	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		246A/-	निजी	शुष्क	0.10.0	1000
		249/-	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		T.S.No.38/1B Ward-A, Block-7	निजी	. शुष्क	0.25.0	2500
		T.S.No.40/1	निजी	शुष्क	0.21.5	2150
6	वालूड्रेडी	39/-	निजी	शुष्क	0.03.5	350
		40/4	निजी	. नम	0.00.5	50
		40/5	निजी	नम	0.01.0	100
		41/2	निजी	नम	0.17.5	1750
		42/1	निजी	नम	0.05.0	500
		43/1	निजी	नम	0.07.0	700
		44/1	निजी	नम	0.10.0	1000

1	2	3	4	5	6	7
·		44/2	निजी	नम	0.80.0	800
	•	44/4	निजी	नम	0.12.5	1250
		45/1	निजी	नम	0.11.0	1100
		45/2	निजी	नम	0.11.0	1100
		45/3A	<b>निजी</b>	नम	0.0	250
		45/3B	निजी	नम	0.02.5	250
		45/3C	निजी	नम	0.03.0	300
		45/3D	निजी	नंग	0.02.5	250
		45/4	निजी	नम	0.01.0	100
		48/1	निजी	नम	0.13.0	1300
		50/2	निजी	नम	0.38.0	3800
		50/3	निजी	नम	0.52.5	5250
		70/2	निजी	नम	0.05.0	500
0		71/2	, निजी	नम	0.03.0	300
	·	71/3A	निजी	नम	0.17.5	1750
		71/3B	निजी	नम	0.25.5	2550
8		72/2	निजी	नम	0.17.5	1750
		73/2A	निजी	नम	0.30.0	3000
		73/2B1	निजी	नम	0.11.0	1100
	7.	74/1	निजी	नम	0.08.5	850
		74/2	निजी	नम	0.05.0	500
	•	74/3	निजी	नम	0.01.0	100
×		76/2	निजी	नम -	0.00.5	, 50
	,	131/2	निजी	नम	0.02.5	250
		132/2	निजी	नम ्	0.05.0	500
		133/2A	निजी	नम	0.08.5	850
		133/2B	निजी	नम	0.08.0	800
		133/2C	निजी	नम	0.07.5	750
7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	133/5A	निजी	नम	0.03.5	350

1	2	3	4	5	6	7
	-	133/5B	निजी	नम	0.02.5	<b>250</b>
		133/5C	निजी	नम	0.02.0	200
		133/ <b>5</b> D	निजी	नम	0.00.5	50
		133/6	निजी	नम	0.80.0	800
		134/2B	निजी	नम	0.38.5	3850
		135/1	निजी	नम	0.00.5	50
		135/2	निजी	नम`	0.05.0	500
		149/2	निजी	नम	0.80.0	800
		150/1	निजी	<b>नम</b>	0.23.0	2300
		150/2A	निजी	नंम	0.12.5	1250
	***************************************	15 <b>0/2B</b>	निजी	नम	0.06.0	600
		151/1	निजी	नर्म	0.00.5	50
		152/2	निजी	नम	0.15.5	1550
		154/3	निजी	नम	0.04.0	400
		154/5	निजी	नम	0.20.0	2000
		156/1B	निजी	नम	0.00.5	50
		156/3	- निजी	नम	0.00.5	50
		157/-	निजी	नम	0.32.0	3200
	-	158/2A	निजी	नम	0.33.0	3300
		207/1	निजी	नम	0.11.0	1100
		207/2	निजी	नम	0.11.0	1100
		207/3A	निजी	नम	9.14.0	1400
		207/3B	निजी	नम	0.05.0	500
		208/2A	ं निजी	नम	0.08.0	800
		208/3	निजी	नम	0.00.5	50
		221/2A	निजी	नम	0.17.5	1750
		221/2B	निजी	नम	0.12.5	1250
	1.41	221/2C	निजी	नम	0.01.0	100
		222/2A	निजी	नम	0.04.5	450

1	2	3	4	5	6	7
		2 <b>22/2B</b>	निजी	नम	0.05.5	550
-		222/3	निजी	नम	0.06.0	600
	4. (50)	222/4	निजी	नम	0.16.5	1650
	* 10 * 10 * 10 * 10 * 10 * 10 * 10 * 10	222/5	निजी	नम	0.14.0	1400
		223/-	निजी	नम	0.11.5	1150
	* -	224/2	निजी	नम	0.05.0	500
		225/4	निजी	नम	0.00.5	50
		225/5A	निजी	नम -	0.04.5	450
*		225/5B	निजी	नम	0.04.0	400
		226/2	निजी	नम	0.12.0	1200
		226/3	निजी	नम	0.18.0	1800
		228/-	निजी	नम	0.01.0	100
		229/-	निजी	नम	0.15.0	1500
		230/1	निजी	, नम	0.58.0	5800
		230/3	निजी	नम्	0.20.0	2000
. 1	22.35 0. 110	246/2	निजी	नम	0.00.5	50
		247/2	निजी	नम	0.03.0	300
	·	247/3A	निजी	. <b>नम</b>	0.11.5	1150
		247/3B	निजी	नम	0.22.0	2200
		247/3C	निजी	नम	0.27.0	2700
,	,	248/1A	निजी	नम	0.23.0	2 <b>30</b> 0
		248/1B	निजी	नम	0.03.0	<b>30</b> 0
		266/1A	निजी	<b>न</b> म	0.04.0	400
		266/1B	निजी	नम	0.00.5	50
- 32		267/1	निजी	नम	0.47.0	4700
1.		268/1C	निजी	नम	0.01.5	150
		<b>26</b> 8/1D	निजी	नम	0.10.0	1000
	6.1.10	269/4A	निजी	नम	0.12.0	1200
	•	269/4B	निजी	नम	0.20.0	2000

1	2	3	4	5	6	7
		269/5	निजी	नम	0.17.0	1700
	**	. 270/2A	निजी	नम	0.03.5	350
		270/2B	निजी	नम	0.04.0	400
10		270/3A	ं निजी	नम	0.04.0	400
<del></del>		270/3C	निजी	नम ,	0.12.0	1200
		271/1A	निजी	शुष्क	0.14.5	1450
		272/2	निजी	नम ।	0.17,0	1700
		272/3	निजी	नम	0.01.0	100
		273/1A	निजी	नम	0.02.5	250
		273/1B	निजी	नम	0.05.0	500
		291/-	निजी	नम	0.66.0	6600
		292/1A	निजी	नम	0.09.0	900
		292/1B	निजी	नम .	0.10.0	1000
•		292/2A2	निजी	नम	0.22.0	2200
		292/2A3	निजी	नम	0.13.0	1300
		292/2B	निजी	नम	0.55.5	5550
7	कंडामनाडी	8/2A	निजी	शुष्क	0.24.5	2450
		8/2B	निजी	शुष्क	0.02.0	200
		8/8	निजी	शुष्क	0.07.5	750
		20/-	निजी	शुष्क	0.45.5	4550
<del></del>		294/3A1	निजी	शुष्क	0.05.0	500
		294/3A2	निजी	शुष्क	0.02.5	250
		294/3B	निजी	शुष्क	0.03.0	300
		294/4A	निजी	शुष्क	0.10.5	1050
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	294/4B	निजी	ं शुष्क	0.01.5	150
		294/5D	निजी	शुष्क	0.00.08	. 8
* **		294/5E	निजी	शुष्क	0.02.5	232
		294/5F	निजी	शुष्क	0.05.5	527
	***	29 <b>4</b> /5G	निजी	शुष्क	0.05.0	519

1	2	3	4	5	6	7
	- ×	328/1	निजी	नम	0.03.0	300
	-	329/1	निजी	नम	0.10.5	1050
		330/1A	निजी	नम	0.10.0	1000
		330/1B	निजी	नम	0.02.0	200
	*	332/1	निजी	नम	0.06.5	650
		332/2A	निजी	नम	0.00.5	50
"		332/2B	निजी	नम	0.00.5	20
		332/3A	निजी	नम	0.06.0	600
		332/3B	निजी	नम	0.00.5	29
		334/2B	निजी	नम	0.09.5	950
0		334/4	निजी	नम	0.06.5	<b>\$</b> 50
		_335/1A	निजी	नम	0.11.5	1150
		335/1B	निजी	नम	0.05.0	\$00
		335/2	निजी	नम	0.04.5	50
		335/3A	निजी	नम	0.80.0	\$00
		335/3B	निजी	नम	0.04.0	400
	•	340/1	निजी	नम	0.13.5	1327
		340/2	निजी	नम	0.00.07	7
·	'	340/3	निजी	नम	0.01.5	156
		340/4	निजी	नमं	0.01.5	167
		340/5	निजी	नम	0.02.0	182
		340/6	निजी	नम	0.01.0	107
		340/7	निजी	नम	0.02.5	223
	,	340/8	निजी	नम	0.02.0	192
	*	340/9	निजी	नम	0.01.5	127
		340/10	निजी	नम	0.04.0	402
	-	341/3	निजी	नम	0.01.0	106
	·	341/4	निजी	नम	0.02.0	221
	*	341/5	निजी	नम	0.05.5	525

1	2	3	4	5	6	7
		341/6	निजी	,नम	0.01.5	178
		341/7	निजी	नम	0.02.0	200
		341/8	निजी	नुम	0.01.5	167
		341/9	निजी	नम	0.01.5	158
		341/10	निजी	नम	0.00.04	4
		341/13	निजी	नम	0.00.5	49
		341/14	निजी '	नम	0.01.5	167
		341/15	निजी	नम	0.01.5	167
		341/16	निजी	नम	0.02.0	200
		341/17	निजी	नम	0.04.5	442
		341/18	निजी	नम	0.02.0	196
,		341/19	निजी	नम	0.02.0	182
		341/20	निजी	नम	0.02.0	182
		341/21	निजी	नम	0.02.0	182
		341/22	निजी	नम	0.07.5	754
		341/23	निजी	नम	0.13.5	1350
		342/2	निजी	नम	0.03.5	350
		342/4	निजी	नम	0.28.0	2800
		342/7	निजी	नम	0.04.0	408
		342/8	निजी	नम	0.02.5	248
		342/9	निजी	नम	0.02.5	234
		342/10	निजी	नम	0.02.0	208
-	**	342/11	निजी	नम	0.05.0	519
		342/12	निजी	नम	0.02.0	190
		342/13	निजी	नम	0.02.0	195
		342/14	निजी	नम	0.02.5	229
		342/15	निजी	• नम	0.02.0	21
		342/16	निजी	नम	0.02.0	21
-+		342/17	निजी	नम	0.02.0	19

1	2	3	4	5	6	. 7
		342/18	निजी	नम	0.02.0	197
		342/19	निजी	नम	0.03.0	313
		342/20	निजी	नम	0.01.5	138
		342/21	निजी	ं नम	0.01.0	97
	:	342/22	निजी	नम	0.37.0	3700
		342/23	निजी	नम	0.33.5	3350
		352/-	निजी	नम	0.01.5	150
		353/1	निजी	नम	0.55.5	5550
	В	353/2	निजी	नम	0.14.0	- 1400
	•	354/1A	निजी	नम	0.05.5	550
		354/1C	निजी	नम	0.05.0	500
		354/1D	निजी	नम	0.04.5	450
		354/2	निजी	नम	0.05.5	550
		356/7	निजी	शुष्क	0.04.0	400
		356/8	. निजी	शुष्क	0.05.0	500
		356/9A1	निजी	शुष्क	0.03.0	300
		356/9B2	निजी	शुष्क	0.03.0	300
В		356/10A	निजी	शुष्क	0.04.0	400
		356/10B	निजी	शुष्क	0.04.5	450
	*	356/11A	निजी	शुष्क	0.03.5	350
		356/11B1	निजी	शुष्क	0.01.5	150
	-	356/11B2	निजी	शुष्क	0.01.0	100
		357/2	निजी	शुष्क	0.00.5	50
		358/1A	निजी	नम	0.01.5	150
		358/1B	् निजी	नम	0.18.0	1800
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	358/1C	निजी	नम	0.10.5	1050
		358/2	निजी	शुष्क	0.05.5	550
	1	359/1A	निजी	नम	0.14.0	1400
		359/1B	निजी	नम	0.01.0	100

1	2	3	4	5	6	7
		359/2	निजी	नम	0.09.5	950
	<del></del>	359/3बी	निजी	नम	0.18.0	1800
		360/1	निजी	नम	0.15.0	1500
		360/2ए	निजी	नम	0.07.5	750
		364/4	निजी	' नम	0.11.0	1100

[फा. सं. भाराराप्रा/11015/म.प्र.(पर्या)/एलए/त्रिची/विल्लुपुरम-I] अजय विक्रम सिंह, सचिव

## MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 30th October, 2003

**S.O.** 1242(E).— In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government after being satisfied that for the public purpose, the lands, the brief description of which have been given in the Schedule annexed hereto, are required for building (four-laning) of National Highways No.45, on the land stretch from Km. 121/000 to Km. 214/300 (Villupuram bypass portion) in the State of Tamil Nadu, hereby declares its intention to acquire such lands;

Any person interested in the said lands may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the use of such lands for the aforesaid purpose;

Every objection under sub-section (1) of section 3C of the said Act shall be made to the competent authority i.e., District Revenue Officer, Villupuram, Tamil Nadu, in writing, and shall setout the grounds thereof and the said competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of the section 3C of the said Act shall be final; and

The land plans and other details of lands covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

## **SCHEDULE**

Brief description of the lands with or without structures falling within the land stretch from Km. 121/000 to Km. 214/300 (Villupuram bypass portion) on the National Highway No.45 in the State of Tamil Nadu.

District: Villupuram Taluk: Villupuram

Sl.	* *	Survey	Type of	Nature of	Arc	a
No.	Name of village	number	lands	lands	Hectares	Square metres
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Ayyankovilpattu	75/3A	Private	Wet	0.00.5	- 50
		75/3B	Private	Wet	0.31.0	3100
		76/1	Private	Wet	0.24.5	2450
		76/2	Private	Wet	0.57.5	5750
		97/5	Private	Wet	0.04.0	400
		., 98/1	Private	Wet	0.03.5	350
·		98/2	Private	Wet	0.04.0	400
		98/3	Private	Wet	0.03.5	350
		98/4	Private	Wet	0.07.0	700
		99/1	Private	Wet	0.03.5	350
		99/3	Private	Wet	0.03.0	300
		112/1	Private	Wet	0.04.0	400
		113/1	Private	Wet	0.14.0	1400
		113/2	Private	Wet	0.00.5	50
	.*	114/2	Private	Wet	0.08.5	850
	·	116/1	Private	Wet	0.11.0	1100
		116/2	Private	Wet	0.07.5	750
	*	116/3	Private	Wet	0.01.5	150
		117/1	Private	Wet	0.01.0	100
		117/2	Private	Wet	0.12.0	1200

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		117/3	Private	Wet	0.14.0	1400
		117/4	Private	Wet	0.34.5	3450
		118/2	Private	Wet	0.12.5	1250
		119/4	Private	Wet	0.02.5	250
		119/5	Private	Wet	0.00.5	50
		119/6	Private	Wet	0.02.0	200
		119/7	Private	Wet	0.15.5	1550
		120/2	Private	Wet	0.10.0	1000
		. 120/3	Private	Wet	0.01.5	150
		120/4A	Private	Wet	0.04.0	400
		120/4B	Private	Wet	0.05.5	550
		139/2B	Private	Wet	0.07.5	750
		139/3A	Private	Wet	0.01.5	150
		139/3B	Private	Wet	0.04.0	400
		139/5	Private	Wet	0.09.5	950
2.	Tiruvamattur	132/3	Private	Dry	0.03.0	300
		135/2B	Private	Wet	0.18.0	1800
		135/2C2	Private	Wet	0.02.5	250
		135/2D	Private	Wet	0.00.5	50
		135/3A2	Private	Wet	0.09.5	950
		135/3B2	Private	Wet	0.18.0	1800
		135/3C	Private	Wet	0.01.0	100
		135/3D	Private	Wet	0.04.0	400
		- 136/1	Private	Wet	0.15.0	1500
		136/2A	Private	Wet	0.05.5	550
		143/1	Private	Wet	0.04.0	400
		192/2	Private	Dry	0.01.0 .	100
		193/1	Private	Wet	0.07.5	750
		193/3	Private	Wet	0.20.0	2000

(1)-	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
•		194/2	Private	Wet	0.22.0	2200
		195/1	Private	Wet	0.30.0	3000
		195/2	Private	Wet	0.13.0	1300
		195/4	Private	Wet	0.11.0	1100
		195/5	Private	Wet	0.13.5	1350
		196/1	Private	Wet	0.25.0	2500
		196/3A	Private	Wet	0.04.5	450
		197/3	Private	Wet	0.07.5	750
	. 1	198/-	Private	Wet	0.01.0	100
		199/2A	Private	Wet	0.01.0	100
		199/2B1	Private :	Wet	0.27.5	2750
		199/2B2	Private	Wet	0.36.0	3600
		200/1	Private	Wet	0.05.5	550
		201/2A	Private	Wet	0.29.0	2900
		202/1A	Private	Wet	0.16.0	1600
-	-	210/1	Private	Wet	1.62.5	16250
*		219/4B	Private	Dry	0.18.0	1800
		219/4C	Private	Dry	0.42.0	4200
		220/-	Private	Wet	0.90.5	9050
	*	222/-	Private	Dry	0.27.5	2750
3.	Villupuram	189/-	Private	Wet	0.01.0	100
		190/-	Private	Wet	0.80.0	800
		191/1	Private	Wet	0.18.5	1850
	-	191/2	Private	Wet	0.10.0	1000
		191/3	Private	Wet	0.06.5	650
		192/-	Private	Wet	0.28.5	2850
		193/3	Private	Wet	0.00.5	50
		193/4	Private	Wet	0.03.5	350
	. , ,	193/5	Private	Wet	0.07.0	700

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		193/6	Private	Wet	0.21.0	2100
		193/7	Private	Wet	0.07.0	700
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	193/8B	Private	Wet	0.04.5	450
		194/1	Private	Wet	0.02.0	200
		197/1	Private	Wet	0.04.0	400
		197/2	Private	Wet	. 0.06.0	600
		197/3	Private	Wet	0.00.5	50
		197/4	Private	Wet	0.03.0	300
		198/-	Private	Dry	0.03.0	300
		209/1A	Private	Wet	0.30.5	3050
		209/2	Private	Wet	0.24.0	2400
		210/1A	Private	Dry	0.04.0	400
		212/1	Private	Dry	0.28.0	2800
		212/2	Private	Dry	0.07.0	700
		226/1B	Private	Dry	0.31.0	3100
	W. C.	226/2	Private	Dry	0.08.0	800
		226/3	Private	Dry	0.05.5	550
	TO THE POST OF THE	226/5	Private	Dry	0.07.0	700
		226/6	Private	Dry	0.01.5	150
		226/10	Private	Dry	0.04.0	400
	(1)	226/11	Private	Dry	0.12.5	1250
		226/12	Private	Dry	0.09.5	950
		226/13	Private	Dry	0.02.0	200
		226/14	Private	Dry	0.01.0	100
		227/-	Private	Dry	0.06.5	650
	<u> </u>	234/2B	Private	Wet	0.02.0	200
		236/-	Private	Wet	0.02.0	- 200
	<del></del>	237/1B	Private	Wet	0.15.0	1500
		237/2	Private	Wet	0.02.0	200

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		237/3	Private	Wet	0.20.0	2000
		238/1	Private	Wet	0.21.0	2100
		238/2A	Private	-Wet	0.09.5	950
		238/2B	Private	Wet	0.06.0	600
		239/1	Private	Wet	0.01.5	150
		239/2	Private	Wet	0.03.0	300
		240/1	Private	Dry	0.80.0	800
	,	240/2	Private	Dry	0.15.5	1550
	·	240/3	Private	Dry	0.15,5	1550
		240/4	Private	Dry	0.09.0	900
_		242/-	Private	Wet	0.01.0	100
		_ 243/2	Private	Wet	0.45.5	45 <b>5</b> 0
		244/1	Private	Wet	0.29.5	2950
		245/2	Private	Wet	0.01.0	100
		245/3	Private	Wet	0.07.0	700
		265/2	Private	Dry	0.59.0	5900
		265/3	Private	Dry	0.07.0	700
-		267/1	Private	Dry	0.09.0	900
		267/2	Private	Dry	0.50.5	50 <b>\$</b> 0
	-	267/3	Private	Dry	0.06.5	630
		267/4	Private	Dry	0.08.0	800
		267/7A	Private	Dry	0.11.0	1100
		267/7B	Private	Dry	0.11.0	1100
,		267/8	Private	Dry	0.02.5	250
		267/9	Private	Dry	0.08.5	850
		269/1	Private	Dry	0.27.5	2750
	(c.0000)	269/2	Private	Dry	0.22.5	2250
	Virathikuppam	54/1A	Private	Dry	0.18.0	1800
		54/10A	Private	Dry	0.30.0	3000

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
(-/		54/11A	Private	Dry	0.07.0	700
		54/12A	Private	Dry	0.80.0	800
5.	Puntottam	202/1	Private .	Dry	0.02.0	200
		202/2A1	Private	Dry	0.01.5	150
		202/2A2A	Private	Dry	0.03.0	300
		223/1B	Private	Dry	0.02.0	200
		223/2A	Private	Dry	0.35.0	3500
		223/2B	Private	Dry	0.00.5	50
		223/3A	Private	Dry	0.80.0	800
		223/3B	Private	Dry	0.11.5	1150
-		223/3C	Private	Dry	0.18.5	1850
		223/4A1	Private	Dry	0.05.0	500
		225/3A1	Private	Dry	0.01.5	150
		225/3B1	Private	Dry	0.00.5	50
		225/4	Private	Dry	0.20.0	2000
		225/5A1	Private	Dry	0.37.5	3750
		^225/5A2	Private	Dry	0.01.5	150
		225/5A3	Private	Dry	0.02.0	200
		225/5A4	Private	Dry	0.02.0	200
		225/5A5	Private	Dry	0.02.0	200
		225/5A6	Private	Dry	0.02.0	200
		225/5A11	Private	. Dry	0.01.5	150
		225/5B	Private	Dry	0.02.5	250
		225/6	Private	Dry	0.08.0	80
		225/8	Private	Dry	0.10.0	100
		238/2C	Private	Dry	0.32.0	320
-		238/2E	Private	Dry	0.00.5	5
		238/2F1	Private	Dry	0.05.5	<i>,</i> 55
		238/5	Private	Dry	0.24.0	240

(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	238/6A	Private	. Dry	0.08.5	850
_	239/1C1	Private	Dry	0.03.5	35
	239/1D	Private	Dry	0.21.0	210
	239/2A	Private	Dry	0.17.0	170
	239/2B	Private	Dry	0.12.0	120
	239/2C	Private	Dry	0.16.0	160
	239/5	Private	Dry	0.01.0	1000
	240/1A	Private	Dry	0.55.0	5500
	240/2	Private	Dry	9.29.0	2900
	240/3	Private	Dry	0.00.5	50
	240/4	Private	Dry	0.00.5	50
	241/1	Private	Dry	0.25.5	2550
	241/2	Private	Dry	0.06.0	600
	241/3	Private	Dry	0.12.0	1200
	241/4	Private	Dry	0.45.0	4500
	242/2	Private	Dry	0.11.0	1100
	242/4	Private	Dry.	0.00.5	50
	246A/-	Private	Dry	0.10.0	1000
	249/-	Private	Dry	0.00.5	50
	T.S.No.38/1B, Ward-A, Block-7	Private	Dry	0.25.0	2500
	T.S.No.40/1	Private	Dry	0.21.5	2150
Valudureddi	39/-	Private	Dry	0.03.5	350
	40/4	Private	Wet	0.00.5	50
Ź	40/5	Private	Wet	0.10.0	100
	41/2	Private	Wet	0.17.5	1750
	42/1	Private	Wet	0.05.0	500
	43/1	Private	Wet	0.07.0	700
0	44/1	Private	Wet	0.01.0	0001

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		44/2	Private	Wet	0.80.0	800
		44/4	Private	Wet	0.12.5	1250
		45/1	Private	Wet	0.11.0	1,100
		45/2	Private	Wet	0.11.0	1100
		45/3A	Private	Wet	0.02.5	250
		45/3B	Private	Wet	0.02.5	250
-		45/3C	Private	Wet	0.03.0	300
		45/3D	Private	Wet	0.02.5	250
		45/4	Private	Wet	0.01.0	100
		48/1	Private	Wet	0.13.0	1300
		50/2	Private	Wet	0.38.0	3800
	·····	50/3	Private	Wet	0.52.5	5250
		70/2	Private	Wet	0.05.0	500
		71/2	Private	Wet	0.03.0	300
		71/3A	Private	Wet	0.17.5	1750
		71/3B	Private	Wet	0.25.5	2550
		72/2	Private	Wet	0.17.5	1750
		73/2A	Private	Wet .	0.30.0	3000
		73/2B1	Private	Wet	0.11.0	1100
		74/1	Private	Wet	0.08.5	- 850
		74/2	Private	Wet	0.05.0	500
		74/3	Private	Wet	0.01.0	100
		76/2	Private	Wet	0.00.5	50
		131/2	Private	Weț	0.02.5	250
		132/2	Private	Wet	0.05.0	500
		133/2A	Private	Wet	0.08.5	850
	1.00	133/2B	Private	Wet	0.08.0	80
		133/2C	Private	Wet	0.07.5	75
	<u> </u>	133/5A	Private	Wet	0.03.5	350

(7)		(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
:25	.5	0.02.:	Wet	Private	133/5B		
20	.0	0.02.0	Wet	Private	133/5C		
. 50	.5	0.00.	Wet	Private	133/5D		
800	1	0.08	Wet	Private	133/6		
3.850		0.3	Wet.	Private	134/2B		
50	5	0.00.5	Wet	Private	135/1	0 0	
500	0	0.05.0	Wet	Private	135/2	·	
800	0	0.08.0	Wet	Private	149/2		
2300	0	0.23.0	Wet	Private	150/1		
1250	5	0.12.5	Wet	Pṛivate	150/2A		
600	0	0.06.0	Wet	Private	150/2B		
50	5	0.00.5	Wet	Private	151/1		
1550	5	0.15.5	Wet	Private •	152/2	-	
400		0.04.0	Wet	Private	154/3	-	
2000	0	0.20.0	Wet	Private	154/5		
50	5	0.00.5	Wet	Private	156/1B		
50	5 .	0.00.5	Wet	Private	156/3		
3200	j.	0.32.0	Wet	Private	157/-		
3300	)	0.33.0	Wet	Private	158/2A		
. 1100	)	0.11-0	Wet	Private	207/1		
1100	)	0.11.0	Wet	Private	207/2		
1400		0.14.0	Wet	Private	207/3A		
500		0.05.0	Wet	Private	207/3B	,	
800		0.08.0	Wet	Private	208/2A	* "	
50		0.00.5	Wet	Private	208/3		
1750	-	0.17.5	Wet	Private	221/2A	, ,	
1250		0.12.5	Wet	Private	221/2B		
100		0.01.0	Wet	Private	221/2C	- `	
450	, -	0.04.5	Wet	Private	222/2A	-	

(1)	(2)	(3)	(4)	<b>(\$)</b>	(6)	(7)
		222/2B	Private	Wet	0.05.5	550
		222/3	Private	Wet	0.06.0	600
		222/4	Private	Wet	0.16.5	1650
		222/5	Private	Wet	0.14.0	1400
		223/-	Private	Wet	0.11.5	1150
	· ···	224/2	Private	Wet	0.05.0	500
		225/4	Private	Wet	0.00.5	50
	•	225/5A	Private	Wet	0.04.5	450
	*	225/5B	Private	Wet	0.04.0	400
		226/2	Private	Wet	0.12.0	1200
	**************************************	226/3	Private	Wet	0.18.0	1800
	·····	228/-	Private	Wet	0.01.0	100
		229/-	Private	Wet	0.15 0	1500
		230/1	Private	Wet	0.58.0	5800
		230/3	Private	Wet	0:20.0	2000
	,	246/2	Private	Wet	0.00.5	50
		247/2	Private	Wet	0.03.0	300
		247/3A	Private	Wet	0.11.5	1150
	*1	247/3B	Private	Wet	0.22.0	2200
		247/3C	Private	Wet	0.27.0	2700
	·	248/1A	Private	Wet	0.23.0	2300
		248/1B	Private	Wet	0.03.0	300
		266/1A	Private	Wet	0.04.0	400
		266/1B	Private	Wet	0.00.5	50
		267/1	Private	Wet	0.47.0	4700
		268/IC	Private	Wet	0.01.5	150
		268/1D	Private	Wet	0.10.0	1000
		269/4A	Private	Wet	0.12.0	1200
		269/4B	Private	Wet	0.20.0	2000

(1)	(2)	. (3)	(4)	(5)	(6)	· <b>(7)</b>
	and the property and the Control	269/5	Private	Wet	0.17.0	1700
	A COLUMN TO THE TAX ASSESSMENT OF THE PARTY	270/2A	Private	Wet	0.03.5	350
		270/2B	Private	Wet	0.04.0	400
-	and the Marian make and the second a	270/3A	Private	Wet	0.04.0	400
	The State of the S	270/3C	Private	Wet	0.12.0	1200
		271/1A	Private	Dry	0.14.5	1450
	The second secon	272/2	Private	Wet	0.17.0	1700
		272/3	Private	Wet	0.01.0	100
	The second secon	273/1A	Private	Wet	0.02.5	250
	AND	273/1B	Private	Wet	0.05.0	500
	arigis distribution con spins changes des	291/-	Private	Wet	0.66.0	6600
		292/1A	Private	Wet	0.09.0	900
	•	29 <b>2</b> /1B	Private	Wet	0.10.0	1000
	Mary San Supply of Supply States Stat	292/2A2	Privatė	Wet	0.22.0	2200
	y are made at	292/2A3	Private	Wet	0.13.0	1300
		292/2B	Private	Wet	0.55.5	5550
7.	Kandamanadi	8/2A	Private	Dry	0.24.5	2450
7	17 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	8/2B	Private	Dry	0.02.0	200
	<del>and the second of the second </del>	8/8	Private	Dry	0.07.5	750
	r are si <sup>mbo</sup> sata	20/-	Private	Dry	0.45.5	4550
	Land and Section 1981	294/3A1	Private	Dry	0.05.0	500
	a service of the serv	294/3A2	Private	Dry	0.02.5	250
		294/3B	Private	Dry	0.03.0	300
	A COMPANY OF THE PARTY OF THE P	294/4A	Private	Dry	0.10.5	1050
	<u> </u>	294/4B	Private	Dry	0.01.5	150
		294/5D	Private	Dry	0.00.08	8
		294/5E	Private	Dry	0.02.5	232
-		294/5F	Private	Dry	0.05.5	527
	Programme and the second of th	294/5G	Private	Dry	0.05.0	519

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		328/1	Private	Wet	0.03.0	300
		329/1	Private	Wet	0.10.5	1050
		330/1A	Private	Wet	0.10.0	1000
		330/1B	Private	Wet	0.02.0	200
		332/1	Private	Wet	0.06.5	650
		332/2A	Private	Wet	0.00.5	50
		332/2B	Private	Wet	0.00.5	20
		332/3A	Private	Wet	0.06.0	600
		332/3B	Private	Wet	0.00.5	29
		334/2B	Private	Wet	0.09.5	950
		334/4	Private	Wet	0.06.5	650
		335/1A	Private	Wet	0.11.5	1150
		335/1B	Private	Wet	0.05.0	500
	1100	335/2	Private	Wet	0.04.5	450
		335/3A	Private	Wet	0.80.0	800
		335/3B	Private	Wet	0.04.0	400
		340/1	Private	Wet	0.13.5	1327
		340/2	Private	Wet	0.00.07	7
	***************************************	340/3	Private	Wet	0.01.5	156
		340/4	Private	Wet	0.01.5	167
		340/5	Private	Wet	0.02.0	182
		340/6	Private	Wet	0.01.0	107
		340/7	Private	Wet	0.02.5	223
		. 340/8	Private	Wet	0.02.0	192
		340/9	Private	Wet	0.01.5	127
<del></del>		340/10	Private	Wet	0.04.0	402
		341/3	Private	Wet	0.01.0	100
		341/4	Private	Wet	0.02.0	221
		341/5	Private	Wet	0.05.5	52:

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		341/6	Private	Wet	0.01.5	17
		341/7	Private	Wet	0.02.0	200
·		341/8	Private	Wet	0.01.5	167
	<u></u>	341/9	Private	Wet	0.01.5	158
		341/10	Private	Wet	0.00.04	74
		341/13 .	Private	Wet	0.00.5	49
		341/14	Private	Wet	0.01.5	167
		341/15	Private	Wet	0.01.5	167
		341/16	Private	Wet	0.02.0	200
		341/17	Private	Wet	0.04.5	442
		341/18	Private	Wet	0.02.0	196
9		341/19	Private	Wet	0.02.0	182
		341/20	Private	Wet	0.02.0	182
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	341/21	Private	Wet	0.02.0	182
_		341/22	Private	Wet	0.07.5	754
1		341/23	Private	Wet	0.13.5	1350
		342/2	Private	Wet	0.03.5	350
- ' '		342/4	Private	Wet	0.28.0	2800
· ·	- 1	342/7	Private	Wet	0.04.0	400
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	342/8	Private	Wet	0.02.5	246
		342/9	Private	Wet	0.02.5	234
		342/10	Private	Wet	0.02.0	200
		342/11	Private	Wet	0.05.0	519
÷-		342/12	Private	Wet	0.02.0	190
		342/13	Private	Wet	0.02.0	195
	- III	342/14	Private	Wet	0.02.5	229
<u> </u>		342/15	Private	Wet	0.02.0	215
		342/16	Private	Wet	0.02.0	216
		342/17	Private	Wet	0.02.0	195

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		342/18	Private	Wet	0.02.0	197
		342/19	Private	Wet	0.03.0	31,3
		342/20	Private	Wet	0.01.5	138
		342/21	Private	Wet	0.01.0	97
		342/22	Private	Wet	0.37.0	3700
		342/23	Private	Wet	0.33.5	3350
		352/-	Private	Wet	0.01.5	. 150
		353/1	Private	Wet	0.55.5	5550
		353/2	Private	Wet	0.14.0	1400
		354/1A	Private	Wet	0.05.5	550
-		354/1C	Private	Wet	0.05.0	500
		354/1D	Private	Wet	0.04.5	450
		354/2	Private	Wet	0.05.5	550
		356/7	Private	Dry	0.04.0	400
	the state of the s	356/8	Private	Dry	0.05.0	500
		356/9A1	Private	Dry	0.03.0	300
		356/9B2	Private	Dry	0.03.0	300
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	356/10A	Private	Dry	0.04.0	400
		356/10B	Private	Dry	0.04.5	450
		356/11A	Private	Dry	0.03.5	350
		356/11B1	Private	Dry	0.01.5	.150
		356/11B2	Private	Dry	0.01.0	100
		357/2	Private	Dry	0.00.5	50
		358/1A	Private	Wet	0.01.5	150
		358/1B	Private	Wet	0.18.0	1800
		358/1C	Private	Wet	0.10.5	1050
		358/2	Private	Dry	0.05.5	550
		359/1A	Private	Wet	0.14.0	1400
		359/1B	Private	Wet	0.01.0	100

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
		359/2	Private	Wet	0.09.5	95
-		359/3B	Private	Wet	0.18.0	180
	-	360/1	Private	Wet	0.15.0	150
٠,		360/2A	Private	Wet	0.07.5	75
		364/4	Private	Wet	0.11.0	110

[F. No. NHAI/11015/GM(ENV)/LA/Trichy/Vilhparam-I]

AJAI VIKRAM SINGH, Secy.